

Cara Melakukan Integrasi Melalui API Key

June 13, 2019

Anda dapat mengintegrasikan berbagai aplikasi yang Anda gunakan dengan *platform* Jurnal dengan menggunakan **API Key**.

Pada panduan ini, Anda akan mempelajari tentang:

1. [Cara Mendapatkan API Key](#)
2. [Cara Memperbaharui API Key](#)

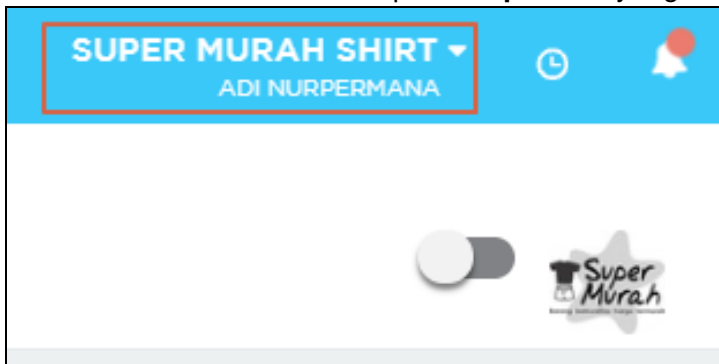
Cara Mendapatkan API Key

Penting!

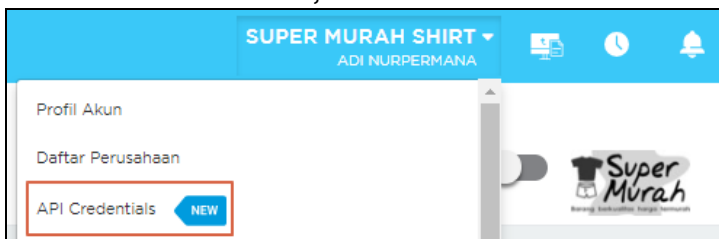
Untuk mendapatkan kode API Key, pastikan akun yang Anda gunakan adalah akun dengan wewenang **Owner/ Pemilik**.

Ikuti langkah berikut untuk mendapatkan API Key Anda:

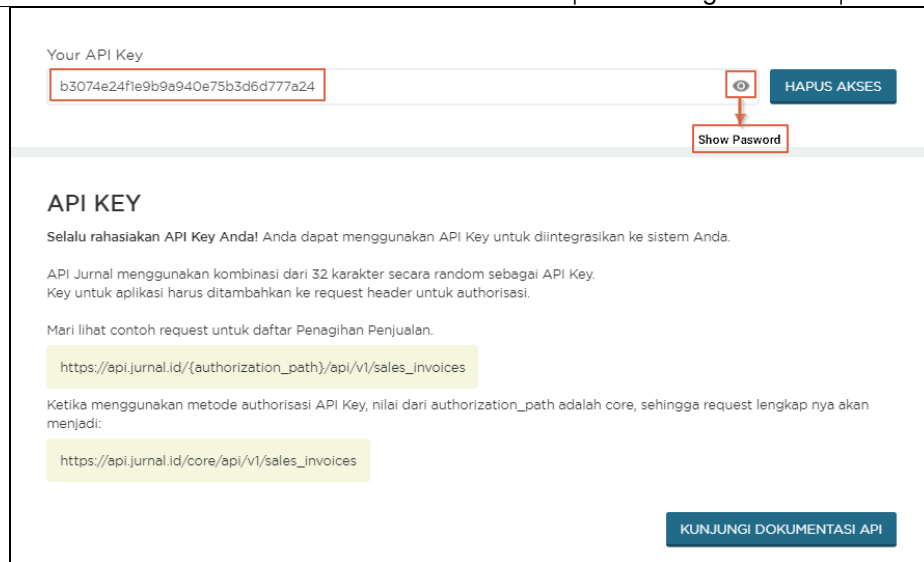
1. Klik **Nama Perusahaan** anda pada **Top Menu** yang terletak pada kanan atas;



2. Pilih "**API Credentials**";



3. Klik ikon  untuk melihat API Key anda.



Your API Key

b3074e24f1e9b9a940e75b3d6d777a24

Show Password

HAPUS AKSES

API KEY

Selalu rahasiakan API Key Anda! Anda dapat menggunakan API Key untuk diintegrasikan ke sistem Anda.

API Jurnal menggunakan kombinasi dari 32 karakter secara random sebagai API Key. Key untuk aplikasi harus ditambahkan ke request header untuk authorisasi.

Mari lihat contoh request untuk daftar Penagihan Penjualan.

```
https://api.jurnal.id/{authorization_path}/api/v1/sales_invoices
```

Ketika menggunakan metode authorisasi API Key, nilai dari authorization_path adalah core, sehingga request lengkap nya akan menjadi:

```
https://api.jurnal.id/core/api/v1/sales_invoices
```

KUNJUNGI DOKUMENTASI API

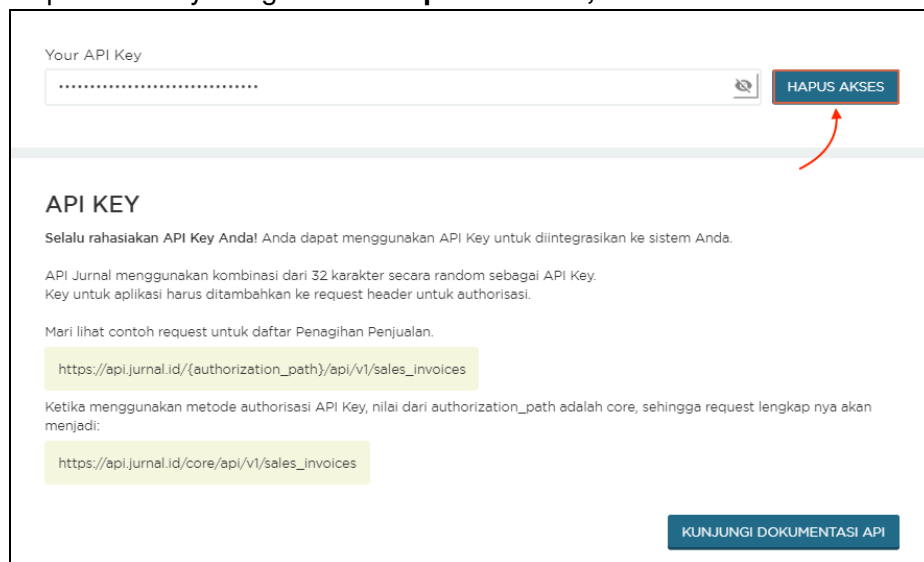
*API Key Jurnal menggunakan kombinasi dari 32 karakter secara acak

Cara Memperbaharui API Key

API Key merupakan kode yang bersifat rahasia, sehingga tidak boleh diketahui oleh pihak lain. Jika API Key Anda diketahui oleh pihak lain, Anda dapat segera menghapus API Key dan menggantinya dengan membuat API Key yang baru.

Berikut adalah cara untuk menghapus dan membuat API Key yang baru:

1. Hapus API Key dengan Klik "**Hapus Akses**";



Your API Key

.....

HAPUS AKSES

API KEY

Selalu rahasiakan API Key Anda! Anda dapat menggunakan API Key untuk diintegrasikan ke sistem Anda.

API Jurnal menggunakan kombinasi dari 32 karakter secara random sebagai API Key. Key untuk aplikasi harus ditambahkan ke request header untuk authorisasi.

Mari lihat contoh request untuk daftar Penagihan Penjualan.

```
https://api.jurnal.id/{authorization_path}/api/v1/sales_invoices
```

Ketika menggunakan metode authorisasi API Key, nilai dari authorization_path adalah core, sehingga request lengkap nya akan menjadi:

```
https://api.jurnal.id/core/api/v1/sales_invoices
```

KUNJUNGI DOKUMENTASI API

2. Masukan Password > Klik "**Konfirmasi**";

Kredensial

Konfirmasi Hapus API Key

Tulis ulang password untuk **MENGHAPUS** API Key perusahaan Super Murah Shirt
Harap diketahui aksi ini tidak bisa dikembalikan.

Password

3. Klik **"Buat Baru"** untuk membuat API Key yang baru.

Your API Key

Anda telah menghapus API Key yang lama. Buat baru sekarang.

API KEY

Selalu rahasiakan API Key Anda! Anda dapat menggunakan API Key untuk diintegrasikan ke sistem Anda.

API Jurnal menggunakan kombinasi dari 32 karakter secara random sebagai API Key.
Key untuk aplikasi harus ditambahkan ke request header untuk authorisasi.

Mari lihat contoh request untuk daftar Penagihan Penjualan.

```
https://api.jurnal.id/{authorization_path}/api/v1/sales_invoices
```

Ketika menggunakan metode authorisasi API Key, nilai dari authorization_path adalah core, sehingga request lengkap nya akan menjadi:

```
https://api.jurnal.id/core/api/v1/sales_invoices
```

Anda juga dapat mempelajari cara penggunaan API Key dengan klik **"Kunjungi Dokumentasi API"**.

Your API Key

Anda telah menghapus API Key yang lama. Buat baru sekarang.

API KEY

Selalu rahasiakan API Key Anda! Anda dapat menggunakan API Key untuk diintegrasikan ke sistem Anda.

API Jurnal menggunakan kombinasi dari 32 karakter secara random sebagai API Key.
Key untuk aplikasi harus ditambahkan ke request header untuk authorisasi.

Mari lihat contoh request untuk daftar Penagihan Penjualan.

```
https://api.jurnal.id/{authorization_path}/api/v1/sales_invoices
```

Ketika menggunakan metode authorisasi API Key, nilai dari authorization_path adalah core, sehingga request lengkap nya akan menjadi:

```
https://api.jurnal.id/core/api/v1/sales_invoices
```